	Γ		_	-			_			IŞ	SSU	E SL	PS	SII	LE.	ARI	EA (for a	add SIE	itior	nal c	ros	s-re	fere	nce	s)						_	_		7
	ORIGINAL											ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																	+						
	Г	C	LA	SS		Ľ	SU	ВÇ	LA	SS	1	CL	SS					SU	BCI	LAS	SS (ON	ES	SUB	CL	488	PI	ER	BL	OC	K)		_		1
	1																									Τ						Г			1
	\vdash	_									╁							╁		\dashv		-	+			╀			╁			╀			-
	l			TIN A.K	ERN SSI	IAT FIC	ION ATI	IAL ON			-		_	4				╀					4			\perp			Ļ			L			1
	L	_		_	_						L			_[L																	l
		١.	ľ					1			ı									·			Ţ												1
	Г	Г						1			1			7				┢		_	_		+			╁		_	╁			-			ł
	H	Н	_	H	┢			7			╁			┪				┝		-			+			╀			⊢			-			ł
	┝	Н	_	H	├-		_	<u>'</u>		_	╀			4				igspace		_			\downarrow			╙			L			L			
	L	Ц			L																					1									
	L	Ц						1											^	C	onti	nue	d o	n Is	sue	Sli	p Ir	nsic	de F	File	Ja	cke	t	_	
		,				Dei	ject	a-f	_ (The	o ot	num	I	_	INC)E)	OI	F C	LA	IMS	•								• • • •						•
		= .)We	d d						C	anc lestr	eiea ictei	d		N	 	•••••	•••••	Nor	n-ele erfen	cted ence	A 0	•••••	••••		. Ap Ot	pea	! ted			
	Cla	im		_		_	, D	ate	-	_] [lain	Ţ		_	_	Da	ate		_	_]		aim	Ĭ				Date]
	L	ē			l		L						2												쿌										1
	Final	Original											Orlainal	,			Ì		ı					Final	Original						l				l
j	-	7	\forall	Υ-	\vdash	-	+-	+	+	+	+	┨	5		+	+-	+	+	+	+	+	+	1	-	101	-	\vdash	\vdash	+	\vdash	L	1	1	\perp	1
Ì		2						T	+	\dagger	+	1	5	1	+	+	+	+-	+	+	╁	+-	1	\vdash	102		\vdash	╁	╁	+	\vdash	╁	╁	╀	1
	_	3					Γ		I	Γ	I] [5		I				T	T	Ī		1		103	1		t	T	t	┢	t	\vdash	✝	1
	H	5	Щ	Н	\vdash	-	1-	╀	+	+	+-	∤ ⊦	5		+	L		Ļ	\perp	\bot	F	Г	1	F	104		\sqsubset	Г	L	_		L	L	L	1
ł	-	6	H	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	╁	+	1 F	5		+	+	+	+-	╀	+	+	╀	1	\vdash	105	1	\vdash	 	+	-	\vdash	1	\vdash	\vdash	1
ŀ		7	7			-	1	+	十	t	十	1	5		╁	t	H	+-	t	十	╁	╁	1	-	107		┝	┝	╁	╁	┝	⊢	├-	⊢	ł
		8	4						I				5										1		108				T				\vdash	t	1
		9	4		L	L	1	╀	╀	╀	╀	1	6		\perp	$oldsymbol{\perp}$	╀	╀	╄	Ļ	╄		1		109		L	L	$oxed{L}$	L	\Box	L		L]
	\dashv	11	-	\dashv	Н	\vdash	┢	╁	╁	╁	╁	┨┠	6		╀	╀	╀	╁	╁	╁	┾	⊬	1	-	110		┡	┞	╀	-	⊢	╀	ŀ	-	ł
×		12	√					L	İ	T			6	2	t	†	╁	†	T	T	╁	\vdash	1	Н	112		-	H	H	\vdash	┢	┢	┢	┢	ŀ
	-	13	Q	_				Г	$oxed{\Gamma}$		\Box		6		I			oxdot	L			ŀ	1		113										1
		14 15	╫	+	Н	H	┡	┞	╀	╀	╀	Į ⊦	6	. 1	╄	┡	Ļ	-	L	L	↓_	┞	ļ	L	114	_			L	L		L		L]
·	1		J	$\dot{\dashv}$	Н	H	┢	┢	╁	╁╌	+	I	6		╁	╁╌	+	╁	╁	╁	╀	-	1	\vdash	115 116	1	-	⊢	╀	├	┝	-	⊢	⊢	ł
Ī	_	17	V						İ				6			T			T	T	1	H	1	_	117	-	┢	┢	╁	H	┢	H	-	┢	1
	_	18 19	Щ	4	Ц		L	_	L	L	↓_		6		L	L			L	L]		118	1									ı
.		2	₩	┥	Н	Н	\vdash	├	╁	H	-	-	69		╀	╁┈	├	╀	╀	╀	⊢	┝	l	├	119 120		L	┡	-	\vdash		_	_	L	ł
			시					\vdash	T		T		7		\dagger	┢	╁	┢	╁╴	╁	H	-		H	121	┢	Н	\vdash	╁	┝	┝	H	 	H	l
		22	\prod	\Box									72				Γ						1		122										ĺ
-		23 24	₩	-	-		-	H	╀	┞	╁	-	7:		╀	┡	↓_	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	L		L	123	\sqcup		L					Ŀ	L	l
	_	25	H	\dashv	\dashv		H	┢	┢	┝	+	╽┝	75		╁	┢	┢	 	\vdash	┝	┝	⊢		-	124 125	\vdash		├	⊢	-	_	\vdash	⊢	┝	ł
	_	26	П										76	3	T		<u> </u>	1			\vdash	<u> </u>	ĺ	H	126			<u> </u>	一		\vdash		Н	┢	ŀ
•		27 28	Н	4	_	Ц		L	Ļ	L	\perp	-	77	_	L		L		Ц						127								Ш		1
		29	Н	-	\dashv	Н	\vdash	├-	┝	┝	\vdash	┞	78		╁	┝	├	├-	├-	╀	L	 		<u> </u>	128 129	_	Щ	L	<u> </u>		<u> </u>	L	Н	┡	l.
<u> </u>		30	Ħ	_†	_			T	\vdash	T	Н	-	80		T	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-		\vdash	130	Н	Н	-	+	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	1
		31	Ţ	\Box									81												131								L		
4		32 33	附	-	-		_	L	-	┞	┦┤	-	83	_	┞	-	ļ	↓_	L	_	_	_			132							Ц	Ш		
ŀ		34	+	┪	\dashv	-	Н	-	┝	┝	H		84		┢	┝	├	├	┝	⊢	-	\vdash		Н	133 134	Н	\dashv	_	H	\vdash		Н	-	-	۱
		35							Ė				85	5	\vdash	†		T	Т	\vdash	\vdash	H		Н	135	Н				Н		Н	H	H	
٠		36 37	4	4	_	\Box	Щ	L	lacksquare	Ľ	П		86	_											136	П								·	١
		37 38	+	+	-	\dashv	Н	\vdash	-	-	Н	-	87 88		\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	 -	L		Н	137 138	Н	_	_	\vdash	Н		Щ		L	
		39	+	+	┪	-	Н	H	\vdash	\vdash	Н	-	89		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н	139	Н	\dashv	Н	\vdash	Н	-	Н	\vdash	Η.	ľ
Ţ.		40	1	1	コ								90											\Box	140				Н	Н		H	H		l
· L	_	41 42	4	4	4	_]		L	Ĺ	L	П		91		Г										141	口	\Box								
: [13	+	+	+	-	\dashv	<u> </u>	H	\vdash	$\vdash \vdash$	-	92		\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	Н		Н	142 143	Н	-		Н	Н	Щ	Н	Ц	Щ	
l		14	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	-	\vdash		H	-	94		\vdash	-	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	Н		\vdash	144	Н	ᅱ	H	Н	Н	-	Н	Н	_	
Ţ		15	\Box		\Box	\Box					口		95												145		╛			\Box	╛			Н	İ
F		16 17	+	4	4	4	4			L	Ц	L	96	-	$oxedsymbol{\bot}$	Ĺ		Ц							146	\square	\Box			\Box		Ц	\Box		
}		8	+	+	+	\dashv	\dashv		Н	_	Н	-	97 98	+	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	Н	\dashv			147 148	\dashv			Н	\dashv	_	\dashv	_	Ц	
	1	19	+	\top	+	\dashv	+		H		Н	卜	99	_1.		H	H	\vdash	Н	Н	\vdash	\dashv	ı		149	\dashv	\dashv	-	Н	\dashv	-	\dashv	\dashv		
		ю <u> </u>	_	-	-	→	-+		$\overline{}$	-		-	100	_	_	_	_	—	_	_	—				150	_	_1			- 1	. 1		- 1		

45° 100° 2000